

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

PODÉLNÝ PROFIL

ŽST Znojmo
kolej směr Okříšky
varianta 3 a 5
1:10 000/1 000

OBJEKTY

NIVELETA
STÁVAJÍCÍ NIVELETA
STÁVAJÍCÍ TERÉN

ZDVIH TK

NOVÉ KÓTY TK

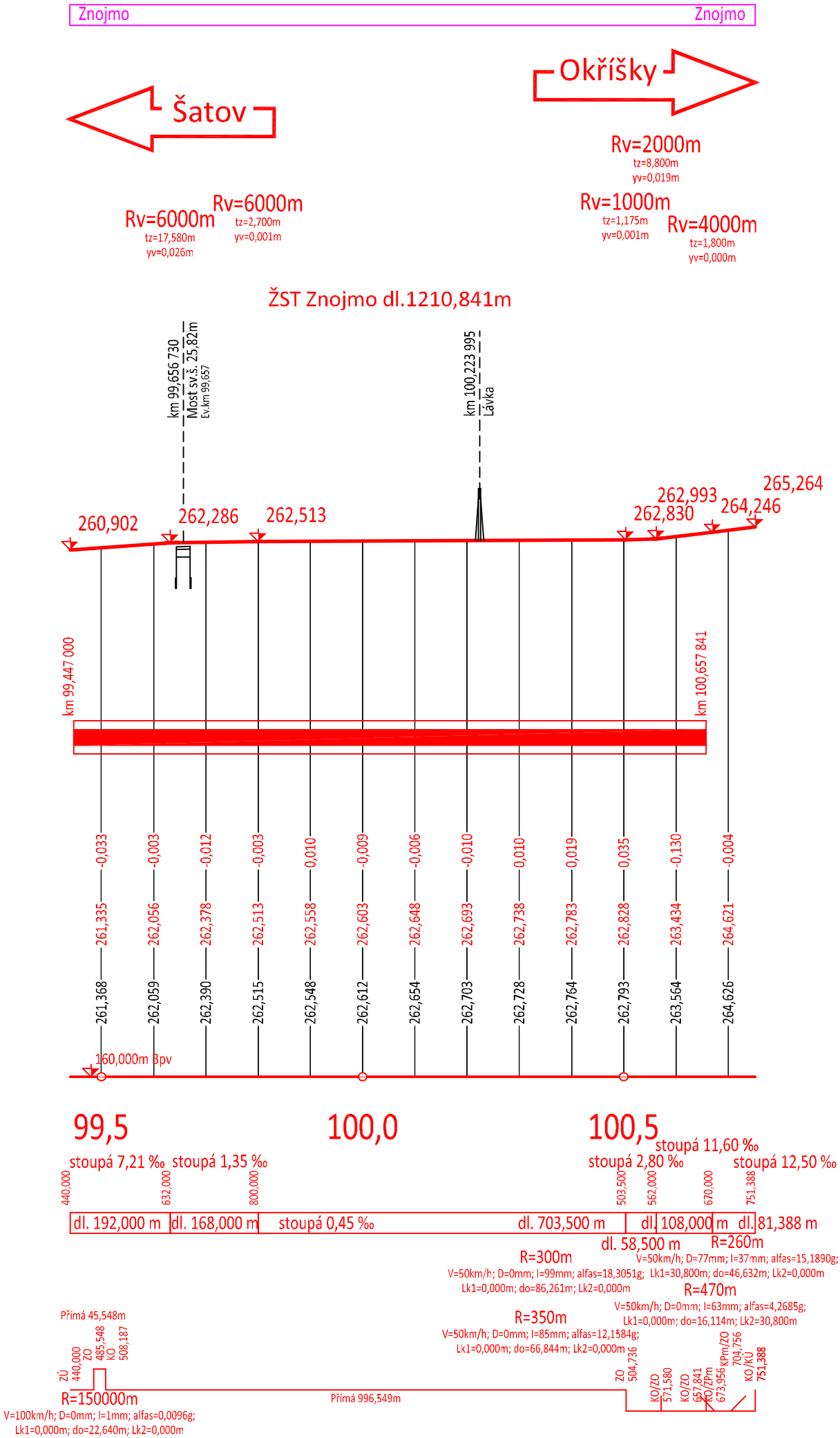
STÁVAJÍCÍ KÓTY TK
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA





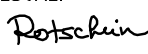
STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:			
		SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace	
DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO			
ZHOTOVITEL:		PODZHOTOVITEL:	
 AFRY		 SUDOP BRNO, spol. s.r.o.	
MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTOLOVAL:
 Ing. VLADISLAV ŠEFL	 Ing. LUBOMÍR BEŇÁK	 Ing. LUBOMÍR BEŇÁK	 Ing. PETR ROTSCHEIN
NÁZEV PROJEKTU:			
STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO			
ČÁST: PODÉLNÉ PROFILY			
PŘÍLOHA: ŽST ZNOJMO, VARIANTA 3 A 5			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	ČÁST DOKUMENTACE: B.3	ČÍSLO PŘÍLOHY: 9.3
DATUM:	02/2022		
STUPEŇ:	STUDIE PROVEDITELNOSTI		
MĚŘÍTKO:	1:10 000/1 000		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0160		